AVERTISSEMENTS AGRICOLESDLP -6-6-66 513697

BULLETIN TECHNIQUE DES STATIONS D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION DU LANGUEDOC-ROUSSILLON

ABONNEMENT ANNUEL

(Tél. 72-58-72)

(AUDE, AVEYRON, GARD, HÉRAULT, LOZÈRE, PYRENEES-ORIENTALES)

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux. 16, rue de la République - MONTPELLIER.

C. C. P.: MONTPELLIER 5.238-57

Ministère de l'Agriculture STATION REGIONALE D'AVERTISSEMENTS VITICOLES 15 francs

N° 69 - JUIN 1966-22 I° supplément

Ecole Nationale Supérieure Agronomique de MONTPELLIER

Montpellier le 6 Juin 1966

NOTE: 7

MILDIOU - Les averses orageuses qui ont parfois débuté dans la soirée du samedi 4 et se sont produites au cours de la journée du dimanche 5 juin ont donné les quantités d'eau suivantes :

dans l'Hérault : Pézénas : 19 mm., Marseillan-Vassal : 20 mm., Assignan : traces,
Servian : 27 mm., Montbazin : 18 mm., Canet : 13 mm., Montpellier : 14 mm.,
Montagnac : 13 mm., Hérépian : 20 mm., Sté Geniès le Bas : 26 mm.;

dans le Gard : Gajan : 5 mm., Tavel : 8 mm., Pont-St-Esprit : 3 mm.,

dans l'Aude : Gaja-Villedieu : I3 mm., St-Laurent de la Cabresisse : traces;

dans les Pyrénées-Orientales : Alenya : 13 mm.

Comme on le voit elles ont surtout interessé les vignobles de l'Hérault qui se trouvent aussi être ceux dans lesquels le mildiou est déjà à pied d'oeuvre : Agde , Bessan, Cournonterral, Montblanc, Montagnac, Pézenas, Servian, St-Geniès le Bas.

Par ailleurs la température était au moment des précipitations voisine de l'optimum convenant à la maladie, et enfin la croissance de la végétation redevient rapide (près de 4 cm par jour).

Une attaque est donc en route, et les taches correspondantes apparaîtront dès le I2 juin dans les vignobles les plus menacés.

Il y a donc lieu d'effect**ute** un traitement immédiat, et de **la** renouveler avant le I2 juin afin que le vignoble soit, à cette date, à l'abri des conséquences d'une nouvelle pluie.

Le Directeur de la Station Régionale d'Avertissements Viticoles :

P215